



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ES.A571.B.00564/23

Серия RU № 0474996

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «РусСертифик»

Адрес юридического лица: 127018, город Москва, улица Складочная, дом 1, строение 10, этаж 2, помещение I, комната 5, Россия
Аттестат аккредитации № RA.RU.10A571, дата регистрации 12.05.2016
Телефон: +7(499) 270-48-74, +7(499) 270-48-73, адрес электронной почты: ruscertific@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Герваль-Рус»

Адрес юридического лица: 143500, Московская область, Истринский район, город Истра, улица Босова, дом 5, помещение 1, комната 2, Россия
№ 1155017003800
Телефон: +7 909 944 59 49, адрес электронной почты: cis@gervall.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Aplicaciones Electromecanicas Gervall, S.A.

Адрес юридического лица: Eusebi Millan, 5-7 Poligono Industrial Les Roquetes 08800, Vilanova i la Geltru (Barcelona), Испания

ПРОДУКЦИЯ

Замки дверей шахты моделей 103.EL; 96DI.EL; 96DI для лифтов. Приложение №1 бланк № 0940572. ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8431 31 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 824

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы сертификационных испытаний № 131-СИ-ТР-08/23 от 18.08.2023, № 134-СИ-ТР-08/23 от 23.08.2023, № 136-СИ-ТР-08/23 от 28.08.2023, испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.21A397.
Акт о результатах анализа состояния производства № 50-АП-08/23 от 10.08.2023, орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РусСертифик», аттестат аккредитации № RA.RU.10A571, эксперт Сологузов Евгений Викторович.
Техническая документация (описание, чертежи, рисунки).
Схема сертификации 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33984.1-2016 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке. Лифты для транспортирования людей или людей и грузов» в части применимых требований к замкам двери шахты. Срок хранения 21 месяц в закрытом помещении с естественной вентиляцией при температуре от -50°С до +40°С, относительной влажности до 98% при 25°С. Срок службы 25 лет. Договор с изготовителем от 12.07.2023. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, выпущенную с даты выдачи сертификата соответствия. Периодичность проведения инспекционного контроля не реже одного раза в год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2023 ПО 30.08.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



В.Я. Комиссаров (Ф.И.О.)

В.Н. Карпов (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ES.A571.B.00564/23

Серия **RU** № **0940572**

Замки дверей шахты моделей 103.EL; 96DI.EL; 96DI для лифтов

Модель	Тип	Применение	Вид тока	Значение номинального напряжения, В	Значение номинального тока, А
96DI.EL	Автоматический	Распашные двери шахты лифта	Переменный	230	2,0
			Постоянный	200	
96DI	Механический	Распашные двери шахты лифта	Переменный	230	2,0
			Постоянный	200	
103.EL	Автоматический	Распашные двери шахты лифта	Переменный	230	2,0
			Постоянный	200	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Владимир
(подпись)

Владимир
(подпись)



В.Я. Комиссаров

(Ф.И.О.)

В.Н. Карпов

(Ф.И.О.)